

**Výzva na predloženie cenovej ponuky v rámci zadania zákazky postupom podľa §9 ods. 9 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov**

**1. Identifikácia verejného obstarávateľa**

Názov: Medzinárodné laserové centrum (MLC)  
Sídlo: Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 31780296  
Telefón: 02/65421575  
Kontaktná osoba: RNDr. Anton Mateašík, PhD.  
e-mail: [mateasik@ilc.sk](mailto:mateasik@ilc.sk)

**2. Názov predmetu zákazky**

Dodanie prevádzkového materiálu - Chemikálie a laboratórne sklo

**3. Opis predmetu zákazky:**

Dodanie prevádzkového materiálu - Chemikálii a laboratórneho skla uvedeného v prílohe č. 1 tejto výzvy

**4. Predpokladaná hodnota zákazky:**

16 002,30..... EUR bez DPH

**5. Kritéria na vyhodnotenie ponúk:**

Verejný obstarávateľ stanovil nasledovné kritérium na vyhodnotenie predložených ponúk:

cena za predmet zákazky celkom bez DPH.

Úspešný bude ten uchádzač, ktorý ponúkne najnižšiu cenu bez DPH za zrealizovanie predmetu zákazky.

**6. Miesto a termín na predloženie ponúk:**

do 21. 01. 2015.

Medzinárodné laserové centrum, Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava, sekretariát riaditeľa alebo na e-maily [ilc@ilc.sk](mailto:ilc@ilc.sk) a [mateasik@ilc.sk](mailto:mateasik@ilc.sk)

**7. Ďalšie informácie:**

Cena predmetu zákazky musí byť uvedená v eurách v členení:

cena bez DPH	v €
sadzba DPH	v %
výška DPH	v €
cena s DPH	v €.

**Financovanie a fakturácia:**

Obstarávateľ neposkytne preddavok. Predmet zákazky je financovaný z prostriedkov štrukturálnych fondov EÚ v rámci operačného programu Výskum a vývoj a projektu ŠF

EU Kompetenčné centrum inteligentných technológií pre elektronizáciu a informatizáciu systémov a služieb s ITMS kódom 26240220072, štátneho rozpočtu a vlastných zdrojov verejného obstarávateľa.

Dohodnutá cena vrátane DPH bude dodávateľovi uhradzovať na základe predloženej faktúry s 60-dňovou lehotou splatnosti odo dňa ich doručenia obstarávateľovi. Platba prebieha cez štátnu pokladnicu.

**8. Spôsob vzniku záväzku:**

- na základe kúpnej zmluvy a následnej fakturácie

**9. Miesto a termín dodania:**

Miesto:

Medzinárodné laserové centrum, Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava.

Termín dodania:

do 30 kalendárnych dní od doručenia objednávky.

V prípade, že vymedzenie predmetu zákazky, jeho opis alebo technické špecifikácie odkazujú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, verejný obstarávateľ umožňuje ekvivalentné špecifikácie.

V Bratislave 14. 01. 2015

Medzinárodné  
Laserové Centrum  
Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava  
Slovenská republika ③  
IČO: 317 80 296

  
.....  
prof. Ing. František Uherek, PhD.  
riaditeľ MLC

Príloha č.1 výzvy na predloženie cenovej ponuky - Chemikálie a laboratórne sklo

Opis predmetu zákazky			
Dodanie prevádzkového materiálu - Chemikálie a laboratórne sklo s minimálnymi parametrami a množstvami uvedenými v nasledovnej tabuľke			
Položka	Opis	m.j.	počet
1	Etanol 96%, for UV spectroscopy, 1 l	ks	10
2	YO-PRO-1 Iodide (491/509), 1 ml Cell apoptosis fluorescence stain	ks	1
3	CellLight Plasma Membrane – RFP, BacMam 2,0 1 ml Plasma membrane transfection fluorescence stain, red fluorescent protein	ks	1
4	CellLight Plasma Membrane – CFP, BacMam 2,0 1 ml Plasma membrane transfection fluorescence stain, cyan fluorescent protein	ks	1
5	CellLight Plasma Membrane – GFP, BacMam 2,0 1 ml Plasma membrane transfection fluorescence stain, green fluorescent protein	ks	1
6	CellMask Green Plasma Membrane Stain, 100 µl Plasma membrane fluorescence stain, green.	ks	1
7	CellMask Orange Plasma Membrane Stain, 100 µl Plasma membrane fluorescence stain, orange	ks	1
8	CellMask Deep Red Plasma Membrane Stain, 100 µl Plasma membrane fluorescence stain, deep red	ks	1
9	Annexin V, Alexa Fluo 488 conjugate Cell imaging fluorescence stain	ks	2
10	Annexin V, Alexa Fluo 555 conjugate Cell imaging fluorescence stain	ks	2
11	FocalCheck Fluorescence Microspheres 6 µm, 0.5 ml For calibration of confocal microscope	ks	1

12	DCM 250 mg Fluorescent dye	ks	1
13	Rhodamine 800, 250 mg Fluorescent probe	ks	2
14	Rose Bengal, 1g Fluorescent probe	ks	1
15	PY-1, 5 mg Cell permeable fluorescent peroxide sensor	ks	1
16	CellEvent Caspase-3/7 Green ReadyProbes Reagent Fluorogenic cell death sensor	kit	1
17	MitoSOX 10x50 ug Red mitochondrial superoxide indicator for live cell imaging	bal	1
18	Rhod-2, AM, cell permeant, 20x50 ug Fluorescent calcium indicator for cell imaging	bal	1
19	Amplex Red Glucose/Glucose Oxidase Assay Kit Fluorogenic glucose/glucose oxidase sensor	bal	1
20	BODIPY 581/591 C11, 1 ml Fluorescent lipid peroxidation sensor	ks	1
21	BCECF Acid, 1 mg pH sensitive fluorescent probe	ks	1
22	Di-8-ANEPPS, 5 mg Plasma membrane fluorescence stain	ks	1
23	CellROX, 5x50 ul Fluorescent orange reagent for oxidative stress detection	bal	1

24	Qdot 525 ITK Carboxyl Quantum Dots, 250 ul Imaging and labelling reagents	ks	1
25	Qdot 545 ITK Organic Quantum Dots, 4 ml Imaging and labelling reagents	ks	1
26	Constellation Microspheres, 3 ml For imaging, mixture of assorted sizes and colours	ks	1
27	FocalCheck Fluorescence Microscope Test Slide #1 For alignment, intensity and calibration	ks	1
28	FocalCheck Fluorescence Microscope Test Slide #2 For spectral imaging systems	ks	1
29	TetraSpeck Fluorescent Microspheres Sampler Kit For calibration of microscopes	kit	1
30	MitoTracker Red CMXRos, 20x50 ug Mitochondrial fluorescent probe	bal	1
31	MitoTracker Red CM-H2Xros. 20x50 ug Mitochondrial probe fluorescing upon oxidation	bal	1
32	MitoTracker Orange CMTMRos, 20x50 ug Mitochondrial fluorescent probe	bal	1
33	LysoTracker Green DND-26, 20x50 ul Lysosomal fluorescent probe	bal	1
34	Poly(ethylene glycol) diacrylate, 100 ml For varnishing and coating of biomaterials	ks	1
35	Polyacrylamide, 100 kDa, 25 g Hydrophilic polymer	ks	1

36	Sodium alginate, 250 g For immobilisation of microorganisms	ks	1
37	Poly(methyl methacrylate), 10 kDa, 500 g For coating of biomaterials	ks	1
38	Calibration solution 1.28 mS/cm, 100 ml For electrode calibration	ks	1
39	Calibration solution 11.67 mS/cm, 100 ml For electrode calibration	ks	1
40	MatTek Glass Bottom Culture Dishes For confocal microscopy	ks	200
41	Corning Matrigel Matrix, phenol red free For 3D cell culturing	ks	1
42	VitroCol Human Collagen Solution, Type I For 3D cell culturing	ks	1
43	Millipore 3D Collagen Cell Culture System 1 KIT For 3D cell culturing	kit	1
44	Propidium iodide, 1.0 mg/ml solution in water Fluorescent cell death indicator	ks	1
45	Eppendorf pipette tips 0.5-20 ul PCR Reloads 10x96 Sterile pipette tips for cell culturing	bal	3
46	Eppendorf pipette tips 50-1000 ul PCR Reloads 10x96 Sterile pipette tips for cell culturing	bal	3
47	Eppendorf pipette tips 2-200 ul PCR Reloads 10x96 Sterile pipette tips for cell culturing	bal	3